Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/606,498	BENNETT ET AL.
Examiner	Art Unit
Phi D. A	3637

Rejected	-	(Through numeral) Cancelled
Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected	
1	Interference	

A	Appeal
0	Objected

Cla	im		,	,		Date	<u>e</u>		,			Cla	im	_
Final	Original	6/20/07										Final	Original	
	1	1	_	<del> </del>	_		_	$\vdash$	-			-	51 52	
	2	-											52	
•	3	-					Г						53	
	4	1									1		54	
	5	1									-		55	
	6	1						Г					56	
	7	1											57	
	8	7											58	
	9	-											59	
	10	1											60	
	11	V	_						<u> </u>				61	
	12 13	<b>√</b>	_					<u> </u>	_				62	
	13	٧	_	_		_		<u> </u>	L.	_			63	
	14	-	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_				64	
	15	<u>-</u>	<u> </u>	_	_			<u> </u>					65	_
	16	1	<u> </u>		_	_		┝	_				66	<u> </u>
	17	<b>√</b>	<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>	_				67	
	18	-	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	-				68	<u> </u>
	19	7	_						_				69	$\vdash$
	20		<u> </u>		_	_		_					70	_
	21 22	1	-			_		┝	_				71	_
	23	7	⊢	_	_		_	┝	_	H			72 73	<u> </u>
		7	<u> </u>	-	_	<u> </u>		┝		<del> </del>			74	-
	24 25	-	<u> </u>			┝		⊢	<u> </u>				74 75	-
	26	1	$\vdash$			$\vdash$		<del> </del>	_				76	-
	27	H	<u> </u>	$\vdash$	-	<del> </del>		<del> </del>		-			77	$\vdash$
	28			-				$\vdash$	┢	$\vdash$			78	_
	29	_	_		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			79	$\vdash$
	30						_	$\vdash$	_	$\vdash$			80	_
	31							Г	_	$\vdash$			81	
	32												82	
	33						$\vdash$				ĺÌ		83	
	34												84	
	35												85	
	36												86	
	37												87	
	38												88	
	39												89	
	40						_		_				90	
	41			L	_				_	_			91	_
	42			$\vdash$	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	L			92	<u> </u>
	43	$\vdash$	H	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>						93	<u> </u>
	44	$\vdash$			_	$\vdash$	$\vdash$	H	_	$\vdash$			94	$\vdash$
	45 46	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$				$\vdash$			95 96	$\vdash$
	47	$\vdash$	-	-	-	<u> </u>	$\vdash$			$\vdash$			97	
	48	$\vdash$		$\vdash$			-		<del> </del>				98	-
	49	$\vdash$											99	_
	50	П	П	Н									100	
				_				L		_				_

Cla	im	Date										
		Π	Γ	Г	Γ	<u> </u>			Γ			
Final	Original											
這	) Jić											
		L	L		_	L	_	L	<u>_</u>	$oxed{oxed}$		
	51 52	L	<u> </u>	<u> </u>	_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ		
	52	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		ļ	<u> </u>			
	53	<u> </u>										
	54 55	_	-	_			_	-	<u> </u>			
	56	-	$\vdash$	┝	⊢	<u> </u>	├	┝	$\vdash$			
	57	-	$\vdash$	-	-	-	-	┝	-	-		
	58		H	$\vdash$	$\vdash$		-	H	┢	$\vdash$		
	59								$\vdash$			
	60											
	61											
	62											
	63							L				
	64	_			_	_		L	_	Ш		
	65	<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>	L_			
	66 67					_	_	_				
	67	<u> </u>	_	_		_	_		<u> </u>			
	68	_			<u> </u>	_	_		<u> </u>			
	69 70	$\vdash$		_	<u> </u>	<b>—</b>		<u> </u>	-	_		
	70			_					_	Н		
	72	$\vdash$		_		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Н		
	73	$\vdash$	_	_			-	-	<del> </del>	-		
	71 72 73 74 75 76 77		_									
	75							-	┢			
	76											
	77											
	78					Ш						
	79											
	80								<u> </u>			
	81	_		_	<u> </u>	_				Н		
	82 83	_	_	_	_			-	-	Н		
	84							-				
	85	H	$\vdash$	$\vdash$	-	H	H	$\vdash$	$\vdash$	Н		
	86	$\vdash$						H		H		
	87		Н				_	_	_			
	88											
	89											
	90											
	91											
	92	_		_						Ш		
	93	Ш				<u> </u>	_	<u> </u>	-	Щ		
	94	_			H	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$		
	95 96		$\vdash$					H	-	$\vdash$		
	97		$\vdash$	_		-	-	_	-	$\vdash$		
	98	Н				Н				$\Box$		
	99											
	100											
			_	_			_	_				

Claim         Date           Tell         Tell           50         Date           101         102           103         104           105         106           107         108           109         110           111         112           113         114           115         116           117         118           119         120           121         122           123         124           125         126           127         128           129         130           131         132           133         134           135         136           137         138           139         140           141         142           143         144           144         145           145         146           147         148           149         150	Cl	Date									
101	— <del>''</del>	<del> </del>	Г	1		<u> </u>	Ť	Π	1	Н	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   140   149   149   140   144   145   148   149   149   140   144   145   148   149   149   140   144   145   148   149   149   140   144   145   144		102			_				_	_	Ш
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   140   149   149   140   144   145   148   149   149   140   144   145   148   149   149   140   144   145   148   149   149   140   144   145   144		103	<u> </u>	<u> </u>	L	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   140   149   149   140   144   145   148   149   149   140   144   145   148   149   149   140   144   145   148   149   149   140   144   145   144		104	_	<u> </u>	ļ		ļ	<u> </u>		<u> </u>	Н
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   140   149   149   140   144   145   148   149   149   140   144   145   148   149   149   140   144   145   148   149   149   140   144   145   144		105	├	┝	<u> </u>	_	┢	┡	┝	<u> </u>	Н
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   140   149   149   140   144   145   148   149   149   140   144   145   148   149   149   140   144   145   148   149   149   140   144   145   144		100	-		⊢	-	├	-	├	├	$\vdash$
109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108		-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-	┢	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109		$\vdash$	$\vdash$	H		-	H	┢╌	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110			_	$\vdash$		$\vdash$			
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		112									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		113	_	L_	<u> </u>	_		_	_	_	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		114	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		115		_		<del> </del>	-	-	├	-	$\vdash$
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		117		-	├	-	-	├	-		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		118		$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	H	H	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		119			<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		120				$\vdash$					
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		121			_						
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		122									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		124			_	<u></u>			L_	_	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125			<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	-	-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	_		$\vdash$	_			$\vdash$	-	-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129			H	<u> </u>			H		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130							Г		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	<u> </u>		L		<u> </u>			<u> </u>	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134			L		<u> </u>				_
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	135	_		H		<u> </u>			$\vdash$	-
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	_			-	-	_	_	$\vdash$	$\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	138	-		<u> </u>	_					H
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139		_	-	-	_			$\vdash$	H
141											
143 144 145 146 147 148 149		141									
144		142								匚	
145 146 147 148 149					L		_	_	_	<u> </u>	Ш
146 147 148 149					H		H			$\vdash$	$\vdash$
147 148 149							-	_			$\vdash$
148			-		$\vdash$		$\vdash$	_	H	_	$\vdash \vdash$
149		148			Г			Т	П	_	$\vdash$
150		149									
		150									